

Silanový krém

PCI Saniment® Injekt C

pro injektáž vlhkého zdiva

PCI[®]
Für Bau-Profis



Popis výrobku

■ Krémovitá hmota na bázi silanu pro vytvoření chemické clony ve zdivu za

účelem přerušení vztlínání kapilární vlhkosti.

Rozsah použití

■ Ve vnitřních i venkovních prostorech.
■ Pro injektáž všech typů zdiva s výjimkou plynosilikátů.

■ Vhodný pro stupeň zavlhčení až 95%.

Vlastnosti produktu

■ Produkt k přímému použití.
■ Vodní báze, neobsahuje rozpouštědla.
■ Snadná a rychlá aplikace.
■ Bez nutnosti použití speciálního nářadí.

■ Vysoká účinnost - obsahuje 80 % účinné látky.
■ Pro vysoký stupeň zavlhčení.
■ Nízká spotřeba - vysoká vydatnost.

Příprava podkladu

Soudržné, pevné omítky je možné před aplikací krému ponechat a odstranit je až po samotné aplikaci. V případě zvětralých, nesoudržných omítek doporučujeme jejich odstranění min. do výšky 80 cm nad viditelnou hranici zvýšené vlhkosti, popř. nad oblast vystupujících solných výkvětů. Podklad poté vyrovnat pomocí podkladní sanační

omítky PCI Saniment® 03 nebo PCI Saniment® Super. V pásu 30 cm nad a pod úroveň vrtů na takto upravený podklad nanést minerální hydroizolační stěrku PCI Barraseal® CS ve dvou krocích. Do druhé, čerstvé vrstvy stěrky aplikovat sanační prostředek PCI Saniment® 04.

Technická data / Údaje pro zpracování

Materiálová báze	modifikovaný silan
Objemová hmotnost	cca 0,89 kg/dm ³
Průměr vrtání	12-20 mm
Barva	bílá
Teplota zpracování	+5 °C až +30 °C
Spotřeba na 1 m ² průřezového zdiva	cca 1 000 ml
-tl. stěny 30 cm; Ø vrtu 12 mm	cca 300 ml/bm
-tl. stěny 45 cm; Ø vrtu 12 mm	cca 450 ml/bm
-tl. stěny 60 cm; Ø vrtu 12 mm	cca 600 ml/bm

Zpracování

Krém se injektuje do vrtů o průměru 12-20 mm (dle subtilnosti konstrukce) a vzájemné rozteči cca 120 mm. Vrty se provádí ve vodorovné rovině, popř. v mírném spádu. Délka vrtu odpovídá tloušťce stěny zmenšené o 30 mm. Po odvrtání je nutno vrty vyčistit, např.

stlačeným vzduchem, popř. mechanicky kartáčkem. Plnění vrtů se provádí zasunutím aplikační trysky co nehlouběji do vrtu a jejím pozvolným vytahováním současně s vytlačováním materiálu do otvoru. Množství vytlačovaného materiálu průběžně kontrolovat tak, aby od-

povídalo údajům v tabulce s technickými daty. Zpravidla postačuje jedno naplnění. Vrty je možné uzavřít omítkou z provenience PCI nebo zalít materiálem PCI Repaflow®.

Balení a skladovatelnost

Monoporční balení o objemu 550 ml a plastový kbelík o objemu 10 l.

Skladovatelnost v suchém skladu max. 12 měsíců. Výrobek chránit před mrazem.

Důležitá upozornění

Nezpracovávat při teplotách podkladu a vzduchu pod +5 °C a nad +30 °C. Produkt není vhodný pro injektáž zdiva z plynosilikátu. Průměr vrtu je třeba volit úměrně k dané tloušťce stěny. Výrobek

je vhodné kombinovat se sanačními systémy PCI Saniment® a hydroizolačními systémy PCI za účelem dosažení maximální účinnosti sanačního opatření/zásahu. Nářadí zasažené kré-

mem lze za čerstva čistit vodou. Pro správnou funkci infuzní clony je nutné dodržet předepsanou spotřebu na m² průřezu zdiva.

Pokyny pro bezpečné použití

Směs může dráždit kůži, oči, sliznici. Nebezpečí senzibilace při styku s kůží. Při práci zamezit styku s kůží a očima. Nevdechovat. Při práci nejíst a nepít.

Při aplikaci zajistěte dostatečné větrání. Uchovávat mimo dosah dětí. Nosit vhodný pracovní oděv a pracovní rukavice. Další informace najdete v bezpečnostním listu.

Pokyny pro likvidaci odpadního materiálu

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (zákon o odpa-

dech) v platném znění. Zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace.

Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je

možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.



**BASF Stavební hmoty
Česká republika s. r. o.**
K Májovu 1244,
537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: pci-cz@basf.com
www.pci-cz.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)
tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118
e-mail: objednavky.cz@basf.com

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího, které je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům a řídí se platnými všeobecnými podmínkami prodávajícího. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Aktuální informace o produktech firmy, stejně jako všeobecné obchodní podmínky, jsou dostupné na adrese www.pci-cz.cz.

Vydáno: květen 2018
Novým vydáním pozbývá staré platnost.